Index of Claims												

Application/Control No.

10/729,965

Examiner

Edward M. Johnson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MINKKINEN ET AL.

Art Unit

1754

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

														,								
Cla	im	_	_			Date	<u>e</u>	_	_	_		Cla	im	Date								
Final	Original	5/16/05	9/20/02	1/23/06	90/01/9	10/1/06						Final	Original									
1	1	√	√	ⅳ	ⅳ	▐			T		1		51	П			Г	Г	Г		Г	
2	2	Ť	Ť	Ť	Ť	=	\vdash		T		1		52	П			Г	\vdash				
	3	Π	П	П	П				Г		1		53					Г	Г		П	П
3	4	П	П	П	П	=		П	T		1		54	П			Γ	Γ	Г	Γ		П
4	5	П	П	П	П	1							55	П			Γ	Π	Г		П	П
5	6	П	П	П	П	1					1		56	П			Π	Г				
6	7	П		П	П		Г				1		57	П								
7	8	\prod			П	Π]		58									
8	9				\Box	П]		59									
9	10			\prod	\coprod	\coprod]		60									
10	11				Ш	Ш]		61									
11	12		Ш	Ш_	Ц	Ш				匚]		62									
12	13				П	П				\Box]		63									
13	14					П							64									
14	15			\prod	П								65									
15	16	✓	✓	✓	Ц	Ш	_			L			66					L				
16	17			L	Ц	Ш							67									
17	18	匚		<u> </u>	Ц	Ш	_	L	L	_			68	Ш			乚		L			Ш
18	19					1			L				69									
19	20	L			✓	=	_	_		L			70	Ш	\Box			_		L		
	21			<u> </u>	_	乚					i		71	Ш								
	22			_	L			<u></u>			1		72					L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	23	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L		乚	乚	_			73	Ш				$oxed{oxed}$	_		$oxed{oxed}$	Ш
<u> </u>	24	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	<u></u>	Į		74	Щ	_			<u> </u>			$oxed{oxed}$	Ш
\perp	25	ldash	_	_	ļ	_	_	_	_	_	Į		75	Ш	_			L		_	<u> </u>	
\vdash	26	L			 	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		76	Ш	_		_	_	_		<u> </u>	L_
<u> </u>	27	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	1		77						L.		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
\vdash	28	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_				L.	78		_			_	_		_	Щ.
	29	_		_	Ŀ	H		┡	<u> </u>	L			79	_	_	_		<u> </u>			\vdash	Ш
	30	_		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				80	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
\vdash	31	H	_			_	_	_	_	<u> </u>			81	\dashv	_			<u> </u>	_		ш	Ш
-	32		_	_	┢	-	_	_	_	<u> </u>			82	-	_		<u> </u>	-	_		\vdash	Н
	33	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash		<u> </u>	<u> </u>				83					├	<u> </u>	<u> </u>	H	Н
	34 35	-		<u> </u>	-	\vdash	-	├—	├	├			84				⊢	⊢	-	<u> </u>		Н
-	36	-		<u> </u>		\vdash	-	├	-	\vdash			85 86	$\vdash \vdash$		_	├—	├	 -	 	$\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$
\vdash	37	\vdash		<u> </u>	├	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash			87	\vdash			\vdash	-	-	\vdash	H	\vdash
\vdash	38	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	-	-	\vdash	├		-	88	\vdash	\dashv		-	-	-	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash
\vdash	39	-	\dashv	\vdash	⊢	Н	-	 	\vdash	\vdash		-	89	\vdash	-	-	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
.	40	\vdash	\vdash	-	╁	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash			90	\vdash	\dashv	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	41	\vdash		-	┢	\vdash		\vdash	┢╾	 			91	 			\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	42	Η.	\dashv	-	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			92	\vdash	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	43	H	\dashv	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-			93	\vdash	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	44	Н		_	\vdash	Н	-	Ι	-	 			94	\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	45	Н	\dashv	_	-	Н		<u> </u>	 	\vdash			95	\vdash	\dashv	-	\vdash	<u> </u>	┝	-	\vdash	\dashv
H	46	Н	\vdash		 -	\vdash		-	\vdash	\vdash			96	\vdash	ᅱ	_	Н	<u> </u>	H	\vdash	Н	\dashv
\vdash	47	Н	\vdash		\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash		Н	97	\dashv	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv
\vdash	48	\vdash	-	Н	\vdash	Н		\vdash	Η-				98	\dashv	\dashv		├─		\vdash	\vdash	-	\dashv
	49	\vdash	\dashv	-	-	\vdash	-	\vdash		-			99	\dashv	ᅱ	_		-	Н	Н	\vdash	\dashv
	50	\dashv	\dashv		\vdash	Н		-	\vdash	\vdash			100	\dashv	\dashv		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
—			_		Ц			Ц										_	_	_		

Cla	aim	Γ				Date				
				Γ					Γ	Г
Final	Original									
		_	_	<u> </u>	L	_	L	L	L	
	51	_	_	ㄴ	<u> </u>	L_	<u> </u>	L.		<u> </u>
	52		L	_						
	53									
	54		Γ	Γ				Γ	Γ	Γ
	54 55		Г	Г		Г			Г	Г
	56		П			Г				
	57			Г						
	58	$\overline{}$	Т	Г		Т				Т
	59		Т	Т		Т		┪	Г	_
	60			\vdash		\vdash		Т	Г	T
	61		T				Т		T	
	62		Т	1	_	1			1	Т
	63		Т	Т	\vdash	\vdash	\vdash	П	\vdash	
	64	\vdash	Т	Т		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	65		\vdash	T		\vdash	H	T	t	\vdash
	66	-	\vdash	1-	\vdash	一	\vdash	_	-	\vdash
	67			\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	68		\vdash	Н	Н		\vdash			\vdash
	69	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
-	70	-	\vdash	┢	-	-		-	\vdash	
\vdash	71	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢		-	-	-
	72	\vdash		\vdash	_	\vdash			┢	
	73	\vdash		\vdash	_	\vdash			H	
	74					Г				
	75	Г								
	76									
	77									
	78									
	79								Г	
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									Γ
	86									Г
	87			Γ						
	88									
	89									
	90									
	91									
	92							L		
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Cla	aim	Date										
Final	Original											
证)riç											
				L								
	101 102											
	102											
	103											
	104 105			L	_		L		L	Ш		
	105					L	L_			Ш		
	106		_	L_	L.	L		_		Ш		
	107		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_		Ш		
	108	ļ	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ		
	109			<u> </u>		_	_	<u> </u>		Щ		
	110 111	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
<u> </u>	111	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	—	<u> </u>	├	Н		
ļ	112 113	-	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	⊢	Н		
<u> </u>	113	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	Н		
<u> </u>	114	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	⊢	Н		
	115	_	 	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	Ш		
	116 117	-	 	 	-	 	<u> </u>	<u> </u>	├	Н		
ļ	117	H	<u> </u>	⊢		_	<u> </u>	_	_	Н		
	118 119			⊢			<u> </u>	_	-	Н		
<u> </u>	119	⊢	_	⊢	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н		
	120	⊢	-	-				┝		Н		
	121 122 123 124 125 126 127 128	-	_	-	H	H	_	_		Н		
	122	⊢	-	-	-	-	_	-		Н		
	123	-	-		-	-		-		Н		
	125	├	-	\vdash		-	-	-	-	Н		
-	126	\vdash	-	┢	H	-	_	-	-	Н		
_	127	\vdash		-	-		_		-	Н		
	128		-	\vdash	Н		_			\vdash		
	129	\vdash		\vdash		\vdash	_	-	_	Н		
	129 130		-		-		_	_	_	Н		
	131		-	-	-			-	-	Н		
	132			\vdash						\neg		
	132 133		Τ				\vdash		Г	\sqcap		
	134		Г							\Box		
	135											
	136											
	137 138											
	138											
	139								L			
	140		L	L	Щ			<u>_</u>				
	141			<u> </u>	Ш	L_	_	L	<u> </u>	Ш		
	142	_		_	Ш	Щ.		L.,		Ш		
	143	Ш		L_	Ш	Ш	_	L	<u> </u>			
	144	Щ	L	L_	\sqcup	L.		<u> </u>		Ш		
	145	Щ	L	L.,	Ш	Щ	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_,	Ш		
	146	_	<u> </u>	-			<u> </u>	L-	Щ			
	147	Щ	<u> </u>	<u> </u>		Щ	oxdot	<u> </u>		Ш		
	148	Щ	_	Ь.	Ш	-		_	\vdash	Ш		
	149	\vdash	_		Н	\vdash				Щ		
	150											